

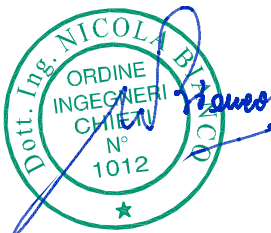
DISCARICA CONSORTILE IN LOCALITA' "CERRATINA" DI LANCIANO (CH)

**Progetto di modifica del profilo di chiusura finale della discarica con
recupero di volumetria**

STRALCIO DEGLI STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E DI TUTELA AMBIENTALE E PAESAGGISTICA

Il Coordinatore dello studio:

Ing. N. Bianco



Gruppo di lavoro:

Ing. N. Bianco

Ing. G. Centorame

Geom. N. G. Conti

Geom. R. La Selva

Rev.	Data	Descrizione	Responsabile di progetto	Elaborazione	Approvazione
0	Marzo 2022	Emissione	GIC	ROL	NIB
1					
2					
3					



**CONSORZIO SERVIZI ECOLOGICI
DEL FRENTANO - LANCIANO (CH)**

CONCESSIONARIO

GESTORE



ecologicasangro

Elaborato: **2.1.2**

Scala: varie

Commessa: 15014

Legenda

Livelli cartografici:

Piano Regionale Paesistico 2004 - Beni storico-architettonici ambientali e paesistici da v



Piano Regionale Paesistico 2004 - Detrattori Ambientali da Recuperare



Piano Regionale Paesistico 2004 - Ambiti

Area esterna ai limiti del P.R.P.

1 - Monti della Laga

10 - Fiumi Pescara Tirino e Sagittario

11 - Fiumi Sangro e Aventino

12 - Fiume Aterno

2 - Massiccio del Gran Sasso

3 - Massiccio Majella Morrone

4 - Massiccio Velino-Sirente Monti Simbruini P.N.A.

5 - Costa teramana

6 - Costa Pescara e

7 - Costa teatina

8 - Fiumi Tordino e Vomano

9 - Fiumi Tavo e Fino

Piano Regionale Paesistico 2004 - Aree di Particolare Complessità

Area di particolare complessità e piani di dettaglio art. 6 ntc del P.R.P.

Piano Regionale Paesistico 2004 - Urbanizzazione

Insediamenti produttivi consolidati

Insediamenti residenziali consolidati

Piano Regionale Paesistico 2004 - Aree di valorizzazione paesistica

Aree di valorizzazione paesistica

Piano Regionale Paesistico 2004 - Infrastrutture da valorizzare e o ripristinare

Infrastrutture da valorizzare e o ripristinare

Piano Regionale Paesistico 2004 - Piano Regionale Paesistico

Conservazione Integrale - A1

Conservazione Integrale - A1A-A1B

Conservazione Integrale - A1C2

Conservazione Integrale - A1C3

Conservazione Integrale - A1D1

Conservazione Parziale - A2

Conservazione parziale - A3

A4

Conservazione Integrale - A01

Trasformabilità mirata - B1

Trasformabilità mirata - B2

Trasformabilità condizionata - C1

Trasformabilità condizionata - C2

Trasformazione a regime ordinario - D

LAGO

OC1

Piano Regionale Paesistico 2004 - PARCHI

Parco Nazionale del Gran Sasso

Parco Nazionale Abruzzo

Parco Nazionale della Maiella

Parco Regionale del Sirente Velino

Carta Tecnica Regionale scala 1:5000

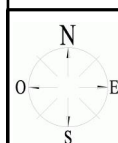
non disponibile

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

non disponibile

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

non disponibile



Piano Regionale Paesistico 2004 sc.1:25.000

Sistema di Riferimento:
WGS84 UTM 33

Coordinate di Stampa:
N.O.: X: 450.819,11 Y: 4.671.570,46
S.E.: X: 458.293,6 Y: 4.666.397,85

Data di Stampa: 01/02/2022

Scala: 25.000

Formato: A3 - H

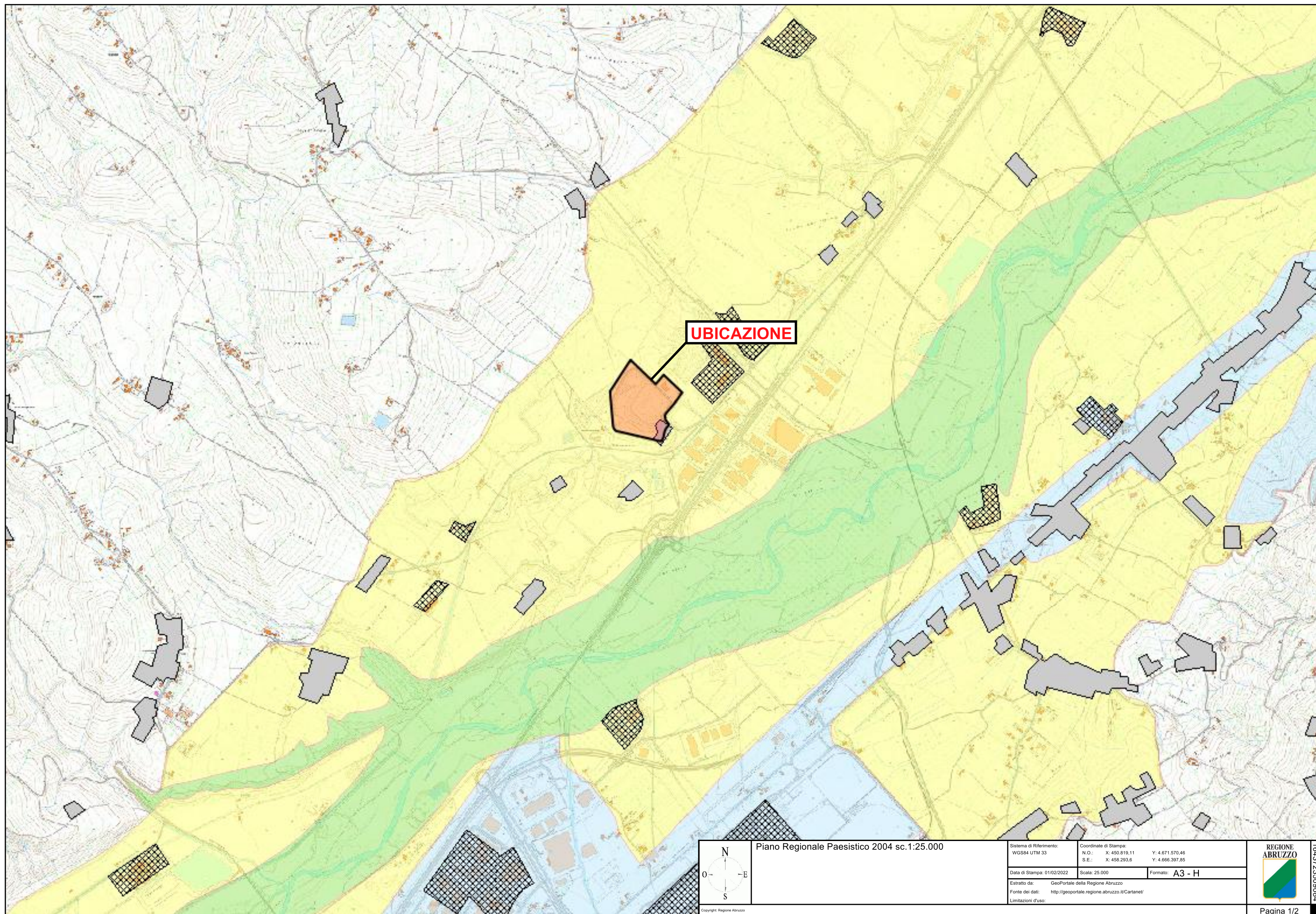
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo

Fonte dei dati: <http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/>

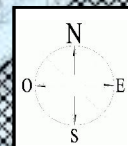
Limitazioni d'uso:



1643723509084



UBICAZIONE



Piano Regionale Paesistico 2004 sc.1:25.000

Sistema di Riferimento: WGS84 UTM 33	Coordinate di Stampa:		
	N.O.: X: 450.819,11 S.E.: X: 458.293,6	Y: 4.671.670,46 Y: 4.666.397,85	
Data di Stampa: 01/02/2022		Scala: 25.000	Formato: A3 - H
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo			
Fonte dei dati: http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/			
Limitazioni d'uso:			





Provincia di Chieti
Assessorato all'Urbanistica e Pianificazione Territoriale

P.T.C.P.
Piano Territoriale di
Coordinamento Provinciale
L.R. 18/1983 - L.R. 11/1999 - D.Lgs. 267/2000

TAVOLA DI SINTESI




TAVOLA
P5
Scala 1:100000


Presidente della Provincia di Chieti: Mauro FEBBO
Assessore all'Urbanistica e Pian. Terr.: Domenico DE PETRA

Gruppo di lavoro
Coordinatore: Prof. Piergiorgio LANDINI Consulenti: Prof. Giovanni CROCIANI
Progettisti: Arch. Antonio DI CHIACCHIO Prof. Carlo LEFEBVRE
Arch. Giuseppe IOCCO Prof. Tommaso SCALESSE
Arch. Valerio A. URSINI Dott. Emidio A. TENAGLIA
Febbraio 2002 Elaborazioni cartografiche a cura del S.I.T.P.


LEGENDA




Il Tessuto Insediativo Diffuso




La Rete Urbana Intermedia



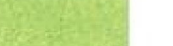
Confine Provinciale




Confine Regionale




Territorio Urbanizzato




Oasi e Riserve Naturali




Fiumi




Laghi




Parchi Fluviali




La Fascia Costiera




Il Sistema Metropolitano Chieti-Pescara




Strade Statali



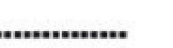
Strade Provinciali



Autostrade



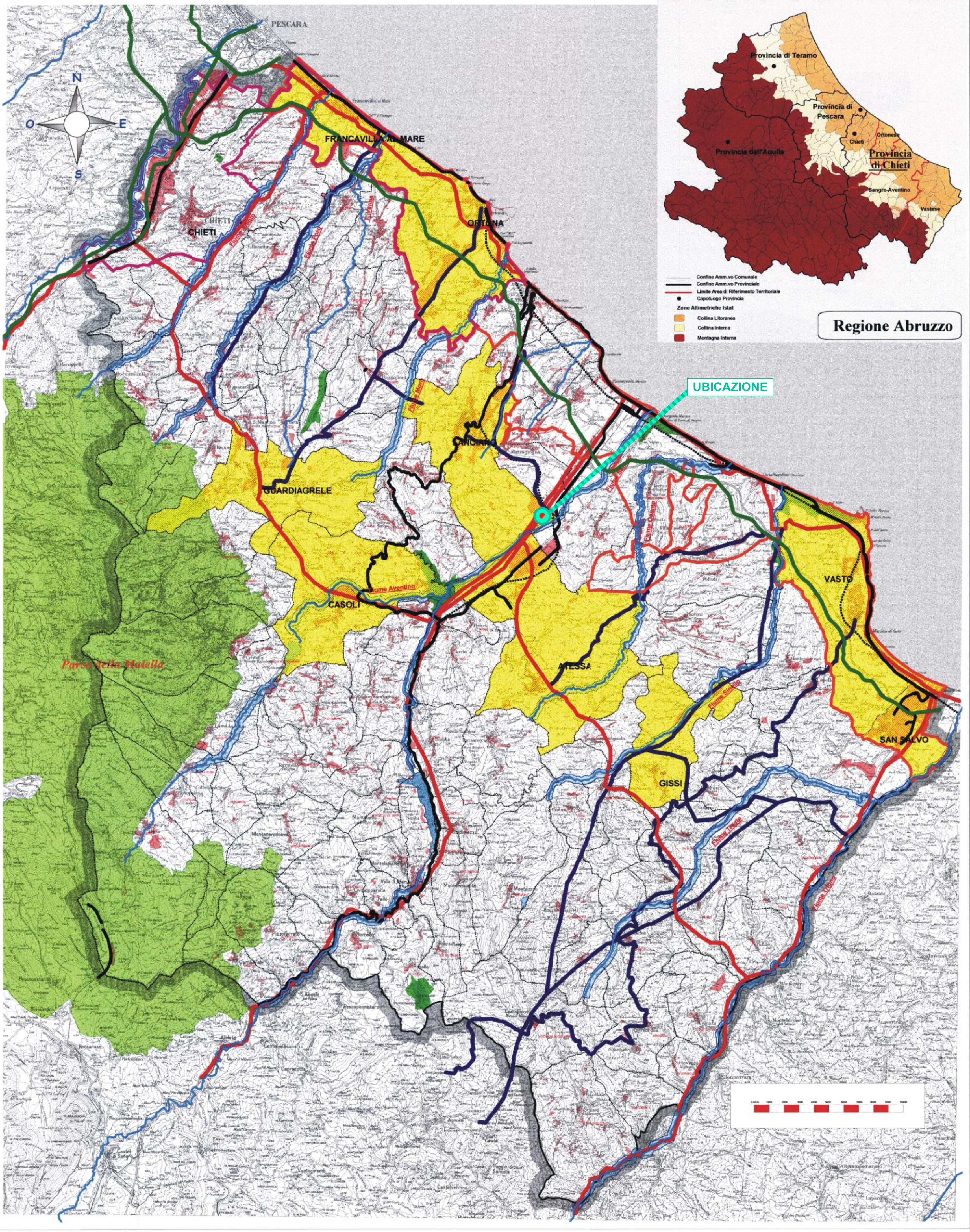
Ferrovie



Ferrovie

CONTRIBUTI TEMATICI
Infrastrutture e Trasporti:
Indagini Fisco-Geologiche:
Sistema Ambientale e Paesaggio:
Analisi del Patrimonio Abitativo:
Agricoltura:
Analisi delle Aree Produttive:
A.S.I. E Comunità Montane:
Analisi dei Servizi Comunali:

Ing. Roberto D'ORAZIO
Dott. Giuseppe RANALLI
Arch. Emilia CORRADI
Mario PELLEGRINI
Prof. Gerardo MASSIMI
Prof. Angelo CICHELLI
Arch. Giovina SCIOLETTI
Arch. Valerio SFORZA
Arch. Mariano STRIZZI
Arch. Giuseppe MARTINO



LEGENDA

- +— Limite provinciale
- +— Limite Regione Abruzzo
- +— Limite regionale
- Località
- Reticolo fluviale
- Laghi

Bacini idrografici significativi



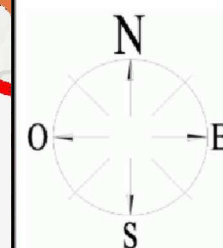
PRINCIPALI SOGGETTI A RISCHIO DI INQUINAMENTO

- Principali campi pozzi
- Principali sorgenti captate
- Principali gruppi sorgivi con alcune sorgenti captate
- Principali sorgenti o gruppi sorgivi non captati

GRADO DI VULNERABILITA'

- Elevato
- Alto-Elevato
- Alto
- Medio-Alto
- Medio
- Medio-Basso
- Basso
- Molto basso

UBICAZIONE

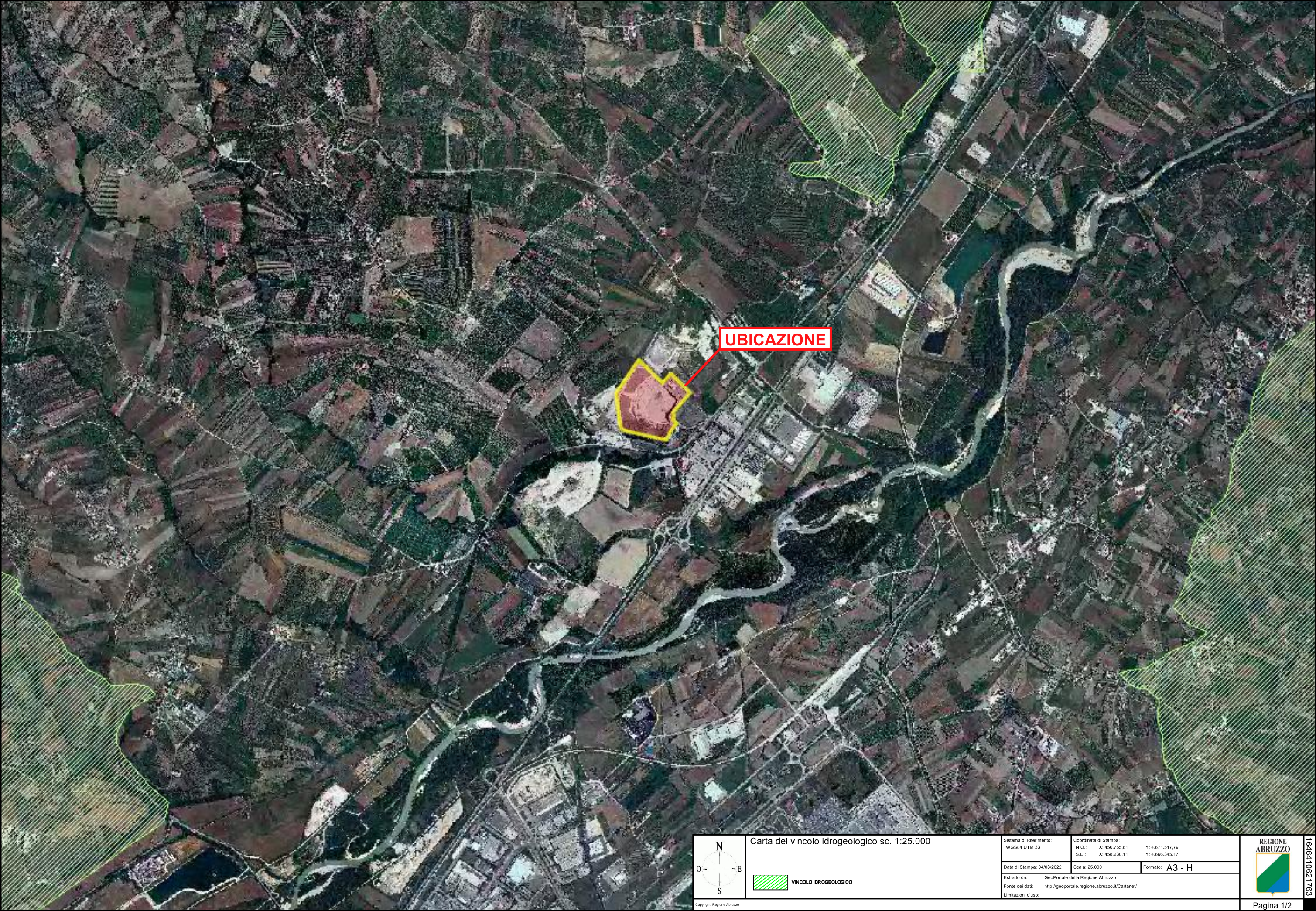


Piano di Tutela delle Acque - D.Lgs 3 Aprile 2006 n. 152 e s.m.i.
sc. 1:250.000 - Elaborato n. 5 - 4

CARTA DELLA VULNERABILITA' INTRINSECA
ALL'INQUINAMENTO DEGLI ACQUIFERI

Formato: A3

Scala 1:250.000



Copyright Regione Abruzzo

Carta del vincolo idrogeologico sc. 1:25.000

VINCOLO IDROGEOLOGICO

Sistema di Riferimento: WGS84 UTM 33		Coordinate di Stampa: N.O.: X: 450.755,61 Y: 4.671.517,79 S.E.: X: 458.230,11 Y: 4.666.345,17	
Data di Stampa: 04/03/2022	Scala: 25.000	Formato: A3 - H	
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo			
Fonte dei dati: http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/			
Limitazioni d'uso:			

REGIONE ABRUZZO

1646410621763

Pagina 1/2

Legenda

Livelli cartografici:

Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - ZPS



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - zone umide



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - zone interesse archeologico tipo



centro abitato



centro fortificato



grotta e riparo di interesse archeologico



manufatto isolato - villa - santuario



necropoli



presenza isola

Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - Valore Agronomico val_agr



alto



medio



basso

Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - Tratturi



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - trabocchi



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - tholos elementi puntuali



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - tholos elementi areali



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - SIC



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - Riserve naturali statali



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - Riserve



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - Qualità geobotanica Qual_geo



Qualità geobotanica



Qualità geobotanica



Qualità geobotanica

Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - Perimetro urbano provincia Chieti



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - Parchi



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - opere fortificate TIPOLOGIA



Borgo o Città Fortificata



Castelliere



Castello



Fortezza



Edificio religioso fortificato



Palazzo Fortificato



Torre



Recinto

Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - Geosigmeti identitari



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - Emergenze floristico vegetazionali



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - case in terra



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - beni storici Chieti



Architettura Religiosa



Architettura Civile

Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - Aree urbane di valore storico



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - aree marine protette



Sistema delle Conoscenze Condivise - Valori - altre aree naturali protette



Carta Tecnica Regionale scala 1:5000

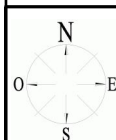
non disponibile

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

non disponibile

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

non disponibile



Carta delle Aree sottoposte a vincolo di cui al D.Lgs 42/04 sc. 1:25.000

Sistema di Riferimento:
WGS84 UTM 33

Coordinate di Stampa:
N.O.: X: 450.948,41 Y: 4.671.820,34
S.E.: X: 458.422,64 Y: 4.666.650,64

Data di Stampa: 02/02/2022

Scala: 25.000

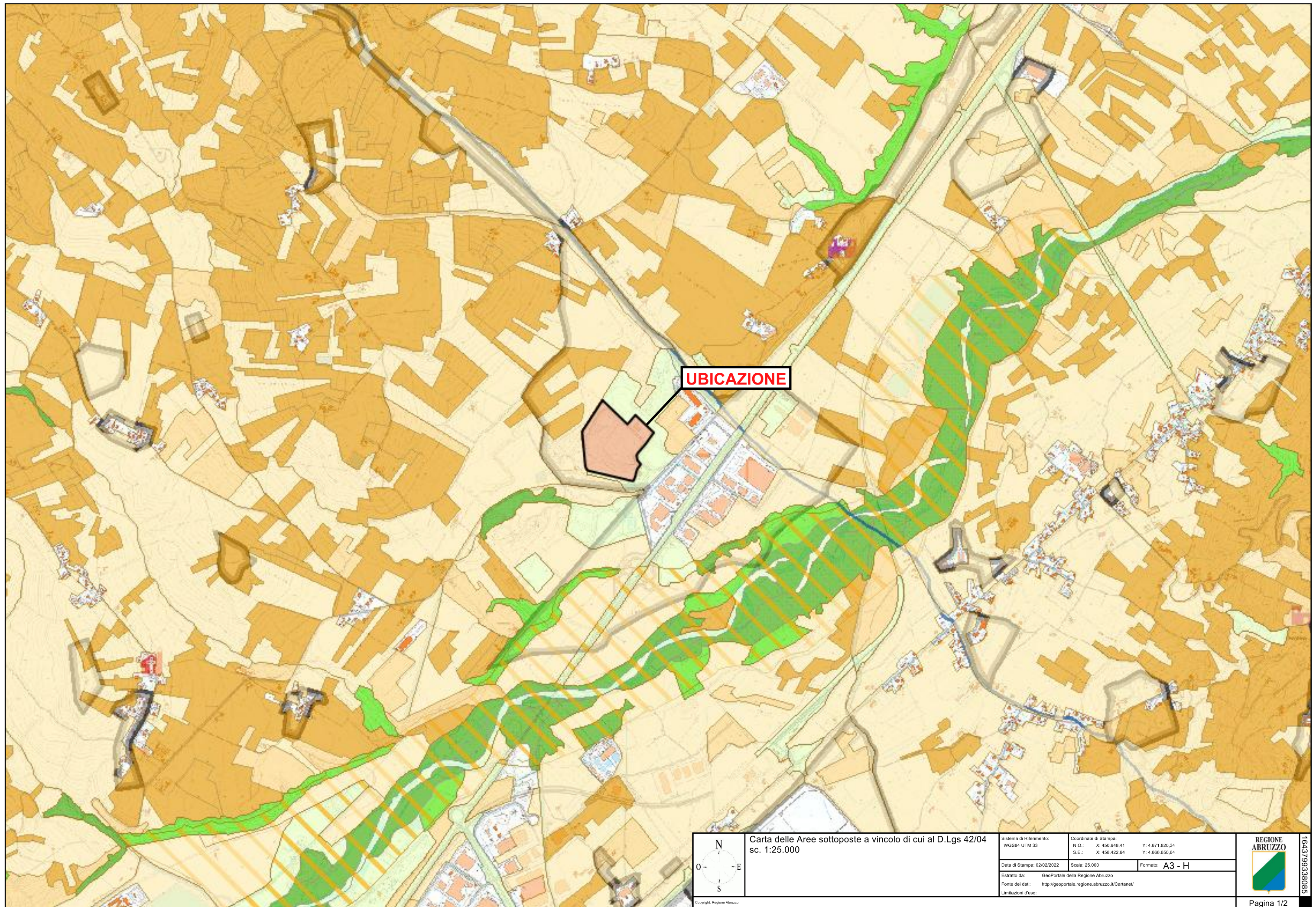
Formato: A3 - H

Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo

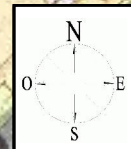
Fonte dei dati: <http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/>

Limitazioni d'uso:





UBICAZIONE



Carta delle Aree sottoposte a vincolo di cui al D.Lgs 42/04
sc. 1:25.000

Sistema di Riferimento: WGS84 UTM 33	Coordinate di Stampa:	
	N.O.: X: 450.948,41 Y: 4.671.820,34	S.E.: X: 458.422,64 Y: 4.666.650,64
Data di Stampa: 02/02/2022	Scala: 25.000	Formato: A3 - H
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo		
Fonte dei dati: http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/		
Limitazioni d'uso:		



Legenda

Livelli cartografici:

PAI - Piano per l'assetto Idrogeologico - Carta del Rischio - Molto elevato R4



PAI - Piano per l'assetto Idrogeologico - Carta del Rischio - Elevato R3



PAI - Piano per l'assetto Idrogeologico - Carta del Rischio - Medio R2



PAI - Piano per l'assetto Idrogeologico - Carta del Rischio - Moderato R1



Carta Tecnica Regionale scala 1:5000

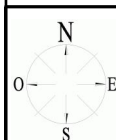
non disponibile

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

non disponibile

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

non disponibile



Piano per l'Assetto Idrogeologico - Carta del Rischio sc.
1:10.000

Sistema di Riferimento:
WGS84 UTM 33

Coordinate di Stampa:
N.O.: X: 452.998,41 Y: 4.670.234,69
S.E.: X: 455.987,41 Y: 4.668.167,5

Data di Stampa: 02/02/2022

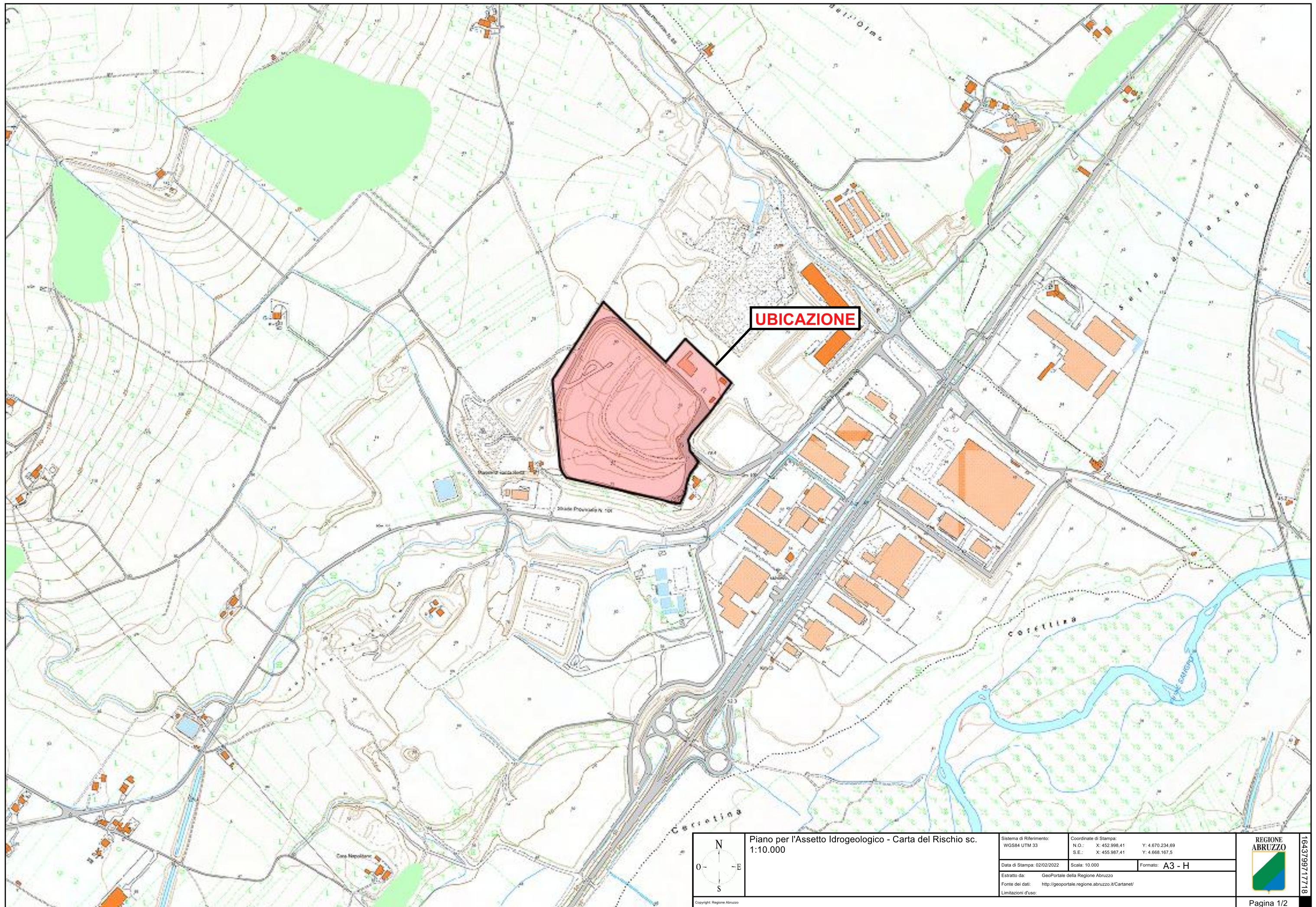
Scala: 10.000

Formato: A3 - H

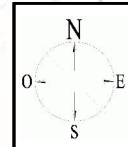
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo
Fonte dei dati: <http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/>
Limitazioni d'uso:



1643799717718



UBICAZIONE



Piano per l'Assetto Idrogeologico - Carta del Rischio sc.
1:10.000

Sistema di Riferimento: WGS84 UTM 33	Coordinate di Stampa:	
	N.O.: X: 452.998,41 Y: 4.670.234,69	S.E.: X: 455.987,41 Y: 4.668.167,5
Data di Stampa: 02/02/2022	Scala: 10.000	Formato: A3 - H
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo		
Fonte dei dati: http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/		
Limitazioni d'uso:		



Legenda

Livelli cartografici:

Piano per l'assetto Idrogeologico PAI - Carta della Pericolosità - p_calanchi



Piano per l'assetto Idrogeologico PAI - Carta della Pericolosità - p_frane



P3



P2



P1

Piano per l'assetto Idrogeologico PAI - Carta della Pericolosità - p_frane_I

Pscarpate

Piano per l'assetto Idrogeologico PAI - Carta della Pericolosità - p_orli_gl

Pscarpate

Piano per l'assetto Idrogeologico PAI - Carta della Pericolosità - p_scar_mar

Pscarpate

Piano per l'assetto Idrogeologico PAI - Carta della Pericolosità - p_scar_str

Pscarpate

Piano per l'assetto Idrogeologico PAI - Carta della Pericolosità - p_scar_flu

Pscarpate

PAI - Piano per l'assetto Idrogeologico - Carta della Pericolosità - P_fascia_risp_scar

Fascia di rispetto

Carta Tecnica Regionale scala 1:5000

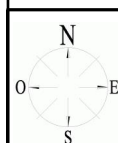
non disponibile

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

non disponibile

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

non disponibile



Piano per l'Assetto Idrogeologico - Carta della pericolosità
sc. 1:10.000

Sistema di Riferimento:
WGS84 UTM 33

Coordinate di Stampa:
N.O.: X: 453.025,92 Y: 4.670.265,65
S.E.: X: 456.014,93 Y: 4.668.198,46

Data di Stampa: 02/02/2022

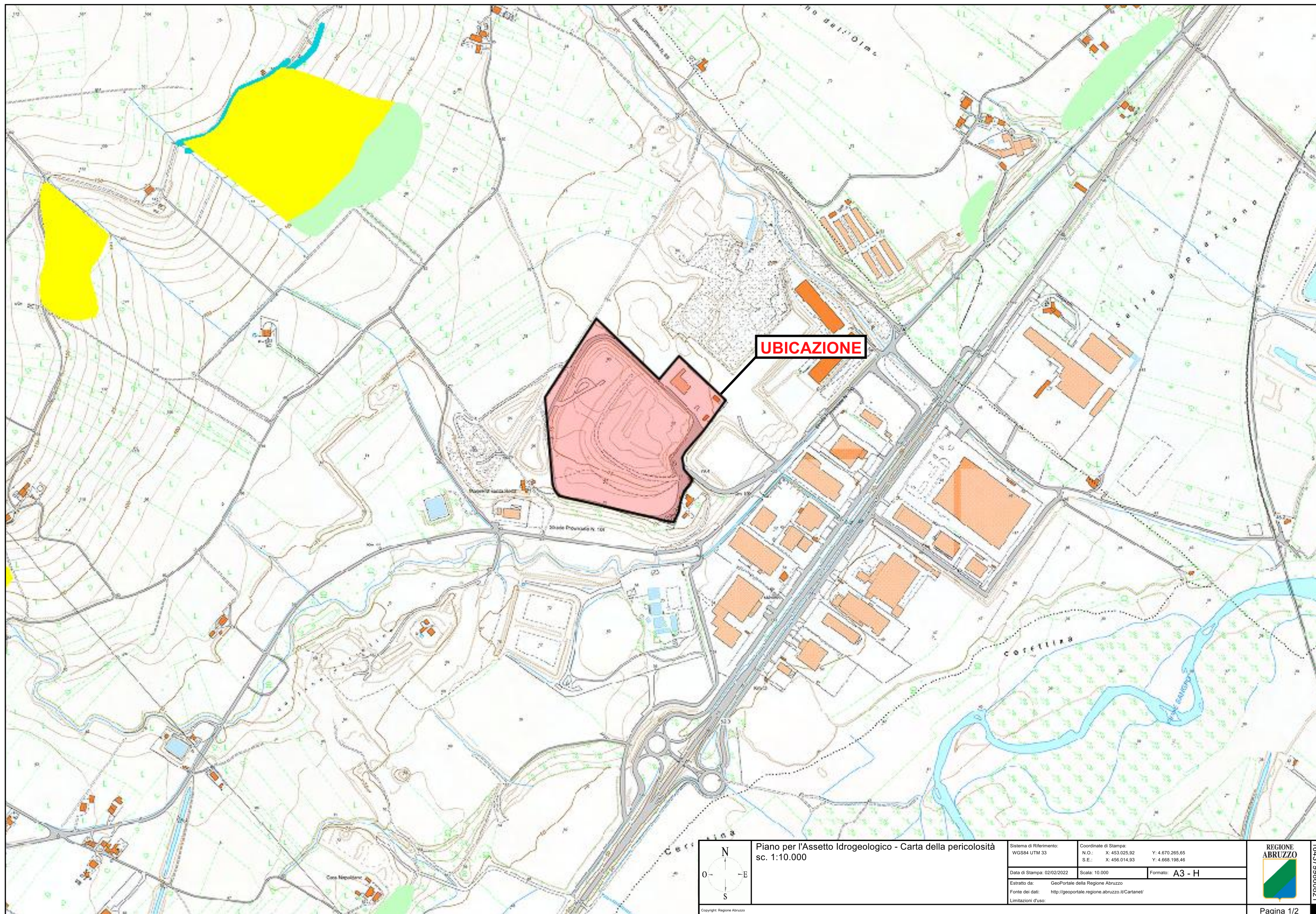
Scala: 10.000

Formato: A3 - H

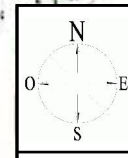
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo
Fonte dei dati: <http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/>
Limitazioni d'uso:



1643799860821



UBICAZIONE



Piano per l'Assetto Idrogeologico - Carta della pericolosità
sc. 1:10.000

Sistema di Riferimento: WGS84 UTM 33		Coordinate di Stampa: N.O.: X: 453.025,92 Y: 4.670.265,65 S.E.: X: 456.014,93 Y: 4.668.198,46	
Data di Stampa: 02/02/2022		Scala: 10.000	Formato: A3 - H
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo			
Fonte dei dati: http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/			
Limitazioni d'uso:			

Legenda

Livelli cartografici:

PSDA - Piano Stralcio di Difesa dalle Alluvioni - Rischio
RISCHIO



1



2



3



4

Carta Tecnica Regionale scala 1:5000

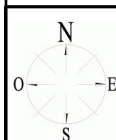
non disponibile

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

non disponibile

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

non disponibile



Piano Stralcio di Difesa delle Alluvioni - Rischio sc.1:10.000

Sistema di Riferimento:
WGS84 UTM 33

Coordinate di Stampa:
N.O.: X: 452.994,97 Y: 4.670.100,55
S.E.: X: 455.983,97 Y: 4.668.033,35

Data di Stampa: 02/02/2022

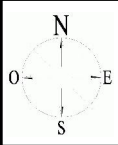
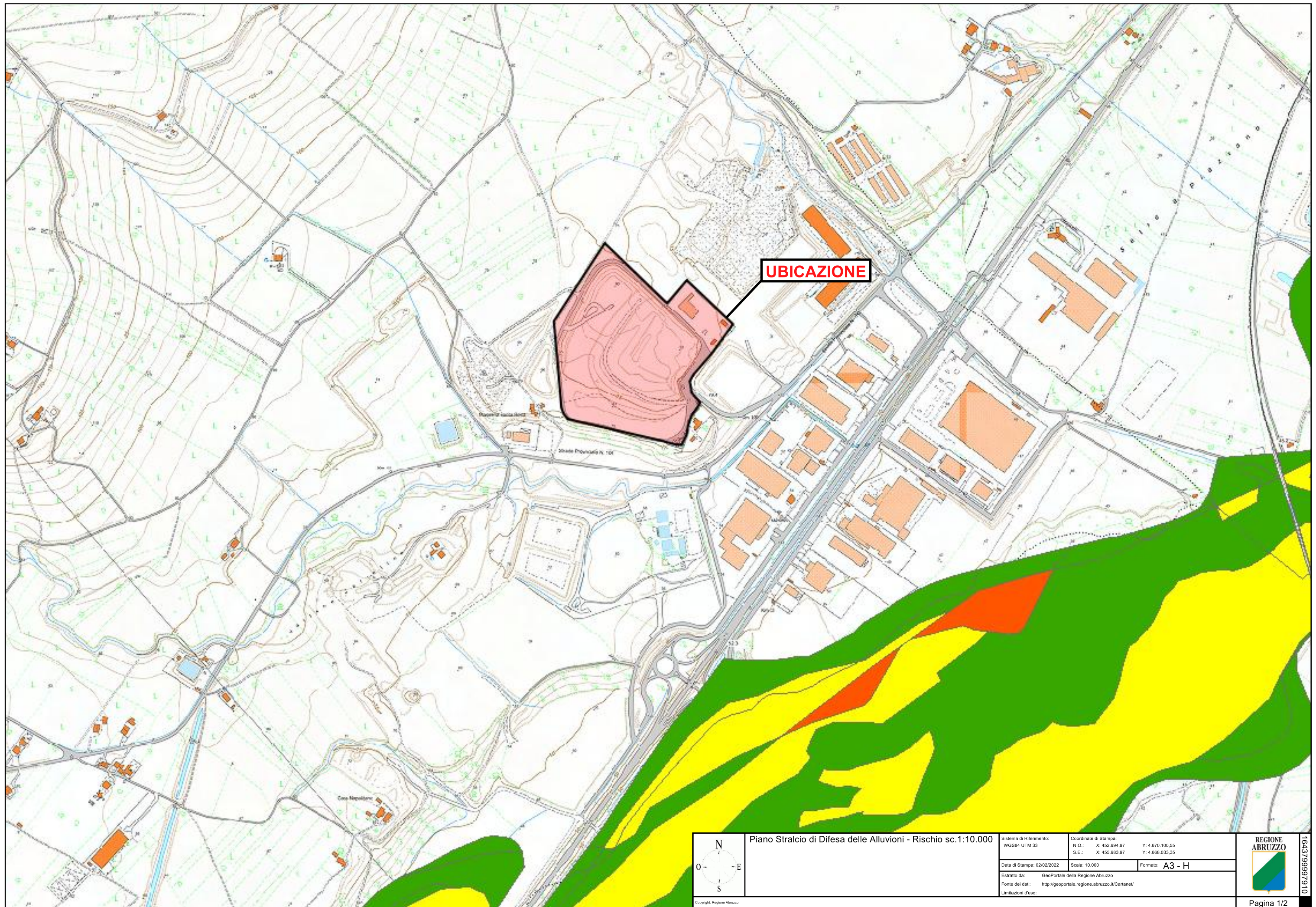
Scala: 10.000

Formato: A3 - H

Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo
Fonte dei dati: <http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/>
Limitazioni d'uso:



164379997910



Piano Stralcio di Difesa delle Alluvioni - Rischio sc.1:10.000

Sistema di Riferimento: WGS84 UTM 33	Coordinate di Stampa:	
	N.O.: X: 452.994,97 Y: 4.670.100,55	S.E.: X: 455.983,97 Y: 4.668.033,35
Data di Stampa: 02/02/2022	Scala: 10.000	Formato: A3 - H
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo		
Fonte dei dati: http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/		
Limitazioni d'uso:		



Legenda

Livelli cartografici:

PSDA - Piano Stralcio di Difesa dalle Alluvioni - Pericolosità
PERICOLOSI

 P1 - pericolosità moderata

 P2 - pericolosità media

 P3 - pericolosità elevata

 P4 - pericolosità molto elevata

Carta Tecnica Regionale scala 1:5000

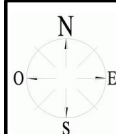
non disponibile

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

non disponibile

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

non disponibile



Piano Stralcio di Difesa delle Alluvioni - Pericolosità
sc.1:10.000

Sistema di Riferimento:
WGS84 UTM 33

Coordinate di Stampa:
N.O.: X: 453.060,32 Y: 4.670.217,49
S.E.: X: 456.049,32 Y: 4.668.150,3

Data di Stampa: 02/02/2022

Scala: 10.000

Formato: A3 - H

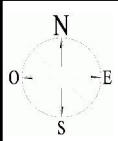
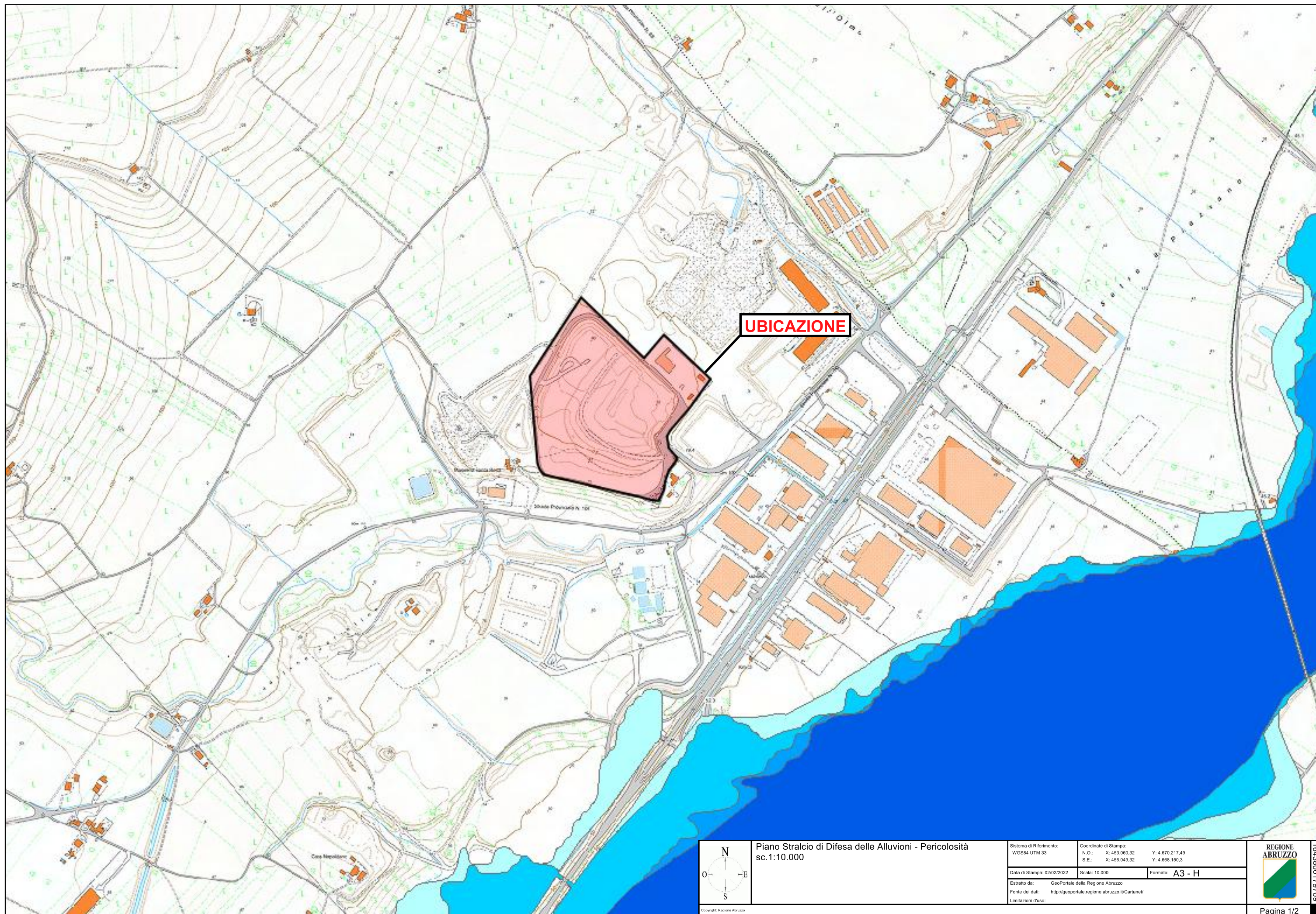
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo

Fonte dei dati: <http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/>

Limitazioni d'uso:



1643800179709



Piano Stralcio di Difesa delle Alluvioni - Pericolosità
sc.1:10.000

Sistema di Riferimento: WGS84 UTM 33	Coordinate di Stampa:	
	N.O.: X: 453.060,32 Y: 4.670.217,49	S.E.: X: 456.049,32 Y: 4.668.150,3
Data di Stampa: 02/02/2022	Scala: 10.000	Formato: A3 - H
Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo		
Fonte dei dati: http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartanet/		
Limitazioni d'uso:		



1643800179709

CITTA' PREVALENTEMENTE PRODUTTIVA

Zona D1, agglomerato di Lancia

Zona D2, aree produttive esistenti e/o dismesse

Zona D3, per artigianato produttivo integrato-completamento

Zona D3, per artigianato produttivo integrato-espansione

Ambiti zone per l'artigianato produttivo

Zona D4, strutture commerciali esistenti

Zona D5, terziaria di sviluppo strategico

Ambiti zone per attività terziarie

Zona D6, attività fieristiche e servizi connessi

Insedimenti industriali Agglomerato Consorzio ASI

Ambito insediamenti industriali agglomerato consorzio ASI

VINCOLI DI TUTELA

Fasce di rispetto del Fiume Sangro

Scarpate Golenali

Aree agricole di rispetto ambientale

Aree Calanchive

Boschi e/o aree boscate

Aree di rimboschimento

Aree tratturali demaniali

Discariche

Aree di rispetto cimiteriale

Aree di rispetto elettrodotti

Fiume Sangro

P.R.G. DEL COMUNE DI LANCIANO
STRALCIO DELLA TAVOLA 3D
"PROGETTO URBANO" Sc. 1:5.000

----- area oggetto di intervento



